



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-ओ.आर.-अ.-14012025-259966  
CG-OR-E-14012025-259966

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 87]

नई दिल्ली, शुक्रवार, जनवरी 3, 2025/पौष 13, 1946

No. 87]

NEW DELHI, FRIDAY, JANUARY 3, 2025/PAUSHA 13, 1946

रेल मंत्रालय

[पूर्व तट रेलवे (निर्माण)]

अधिसूचना

भुवनेश्वर, 3 जनवरी, 2025

रेलवे अधिनियम एक हजार नौ सौ नवासी की धारा बीस ए के तहत सूचना

का.आ. 89(अ).— रेलवे (संशोधन) अधिनियम, 1989 (24/89) (जिसे इसके बाद उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20A की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों के तहत, केंद्र सरकार इस बात से संतुष्ट होने के बाद कि सार्वजनिक उद्देश्य के लिए, भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण यहां संलग्न अनुसूची में दिया गया है, विशेष रेलवे परियोजना के निष्पादन के लिए आवश्यक है, अर्थात्, आंध्र प्रदेश राज्य के विशाखापत्तनम जिले में “सिम्हाचलम में सतही क्रॉसिंग की स्थिति से बचने हेतु, पेंदुर्ति (पीडीटी)- और उत्तर सिंहाचलम (एससीएमएन) के बीच फ्लाईओवर लाइन (7.015 कि.मी.)”, इसके द्वारा ऐसी भूमि का अधिग्रहण करने का इरादा घोषित करती है।

उक्त भूमि में रुचि रखने वाला कोई भी व्यक्ति, अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से तीस दिन की अवधि के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20D की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अधिग्रहण पर आपत्ति उठा सकेगा।

प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी अर्थात् विशेष भूमि अधिग्रहण अधिकारी, “सिम्हाचलम में सतही क्रॉसिंग की स्थिति से बचने हेतु, पेंदुर्ति (पीडीटी)- और उत्तर सिंहाचलम (एससीएमएन) के बीच फ्लाईओवर लाइन (7.015 कि.मी.)”, को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसके आधार निर्धारित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी

आपत्तिकर्ता को चाहे वह व्यक्तिगत रूप से हो या फिर किसी विधि व्यवसायी के माध्यम से, सुनवाई का अवसर देगा, और ऐसी सभी आपत्तियों को सुनने के बाद और आवश्यक आगे की जांच, यदि कोई हो, करने के बाद, जैसा कि सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, आपत्तियों को स्वीकार या अस्वीकार कर सकता है।

उक्त अधिनियम की धारा 20D की उपधारा (2) के अंतर्गत सक्षम प्राधिकारी द्वारा दिया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि की भूमि योजनाएं और अन्य विवरण उपलब्ध हैं और इच्छुक व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपरोक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

### अनुसूची

आंध्र प्रदेश राज्य के विशाखापत्तनम जिले में विशेष रेलवे परियोजना, अर्थात् “सिन्हाचलम में सतही क्रॉसिंग की स्थिति से बचने हेतु, पेंदुर्ति (पीडीटी)- और उत्तर सिन्हाचलम (एससीएमएन) के बीच फ्लाईओवर लाइन (7.015 कि.मी.)”, के लिए संरचनाओं के साथ या बिना संरचनाओं के अधिग्रहण की जाने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण (अनुलग्नक-1) संलग्न है।

### जिले का नाम:- विशाखापत्तनम

### अनुलग्नक-1

क्रम सं.	गाँव का नाम	खाता सं.	प्लॉट/सर्वे संख्या	कुल क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	अधिग्रहित की जाने वाली (हेक्टेयर में)	अधिग्रहित की जाने वाली (एकड़ में)	जमीन का किसम	भूमि का प्रकार
1	पोर्लुपालेम	-	7-6	3.46	0.0405	0.10		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
2	पोर्लुपालेम	-	8-2	0.64	0.0526	0.13		गेड्डा
3	पोर्लुपालेम	-	11-28	3.46	0.3238	0.80		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
4	पोर्लुपालेम	-	12-19	3.47	0.4856	1.20		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
5	पोर्लुपालेम	-	28-2	6.25	0.4694	1.16		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
6	पोर्लुपालेम	-	30-15	3.19	0.1214	0.30		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
7	पोर्लुपालेम	-	31-2	0.73	0.0526	0.13		गेड्डा
8	पोर्लुपालेम		55-18	0.204	0.2064	0.51		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
9	पोर्लुपालेम		55-19	0.095	0.0364	0.09		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
10	पोर्लुपालेम	-	58-30	3.93	0.0081	0.02		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
11	पोर्लुपालेम	-	58-31	3.93	0.0121	0.03		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
12	पोर्लुपालेम		58-32	0.004	0.0040	0.01		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
13	पोर्लुपालेम	-	60-41	2.09	0.0040	0.01		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
14	पोर्लुपालेम	-	60-42	2.09	0.0364	0.09		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
15	पोर्लुपालेम	-	60-43	2.09	0.0081	0.02		मेघाद्री गेड्डा रिजर्वियर
	कुल: (पोर्लुपालेम)			45.24	4.60	1.860		
16	चीमलपल्ली	-	127-3	1.121	0.051	0.125	-	देवस्थान
17	चीमलपल्ली	-	127-4	0.563	0.271	0.670	-	देवस्थान
18	चीमलपल्ली	-	127-5	0.356	0.125	0.310	-	देवस्थान
19	चीमलपल्ली	-	126	0.101	0.101	0.250	-	व्यर्थ जमीन (देवस्थान)
20	चीमलपल्ली	-	115-1	0.101	0.002	0.005	-	देवस्थान

21	चीमलपल्ली	-	115-2	0.955	0.214	0.530	-	देवस्थान
22	चीमलपल्ली	-	115-3	0.008	0.178	0.440	-	देवस्थान
23	चीमलपल्ली	-	114	0.737	0.024	0.060	-	देवस्थान
24	चीमलपल्ली	-	113-1	0.372	0.287	0.710	-	देवस्थान
25	चीमलपल्ली	-	113-2	0.057	0.016	0.040	-	देवस्थान
26	चीमलपल्ली	-	113-3	0.065	0.026	0.065	-	देवस्थान
27	चीमलपल्ली	-	113-4	0.154	0.089	0.220	-	देवस्थान
28	चीमलपल्ली	-	113-5	0.065	0.099	0.245	-	देवस्थान
29	चीमलपल्ली	-	113-6	0.138	0.069	0.170	-	देवस्थान
30	चीमलपल्ली	-	113-12A	0.036	0.036	0.090	-	देवस्थान
31	चीमलपल्ली	-	113-12B	0.077	0.077	0.190	-	देवस्थान
32	चीमलपल्ली	-	113-13	0.206	0.083	0.205	-	देवस्थान
33	चीमलपल्ली	-	113-21	0.032	0.008	0.020	-	देवस्थान
34	चीमलपल्ली	-	113-23	0.049	0.049	0.120	-	देवस्थान
35	चीमलपल्ली	-	113-24	0.190	0.067	0.165	-	देवस्थान
36	चीमलपल्ली	-	112	0.117	0.036	0.090	-	नाला (देवस्थान)
37	चीमलपल्ली	-	111	0.227	0.065	0.160	-	नाला (देवस्थान)
38	चीमलपल्ली	-	89-6	1.489	0.607	1.500	-	देवस्थान
39	चीमलपल्ली	-	88-2	0.134	0.053	0.130	-	नाला
40	चीमलपल्ली	-	88-3	0.660	0.109	0.270	-	देवस्थान
41	चीमलपल्ली	-	88-8	0.453	0.344	0.850	-	देवस्थान
42	चीमलपल्ली	-	79-1A	0.421	0.008	0.020	-	देवस्थान
43	चीमलपल्ली	-	79-3	0.085	0.012	0.030	-	नाला (देवस्थान)
44	चीमलपल्ली	-	79-4	0.704	0.198	0.490	-	देवस्थान
45	चीमलपल्ली	-	87-2	0.259	0.259	0.640	-	देवस्थान
46	चीमलपल्ली	-	87-3A	0.190	0.000	-	-	देवस्थान
47	चीमलपल्ली	-	87-3B	0.130	0.421	1.040	-	देवस्थान
48	चीमलपल्ली	-	87-4	0.166	0.146	0.360	-	देवस्थान
49	चीमलपल्ली	-	86-1	0.550	0.186	0.460	-	देवस्थान
50	चीमलपल्ली	-	86-2	0.049	0.004	0.010	-	देवस्थान
51	चीमलपल्ली	-	86-3	0.065	0.034	0.085	-	देवस्थान
कुल: (चीमलपल्ली)				11.082	4.356	10.765		

क्र.सं.	गांव का नाम	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
1	पोर्लुपालेम	4.600
2	चीमलपल्ली	4.356
	कुल	8.956

अजय कुमार सामल, चीफ इंजीनियर (निर्माण -१)

**MINISTRY OF RAILWAYS****[East Coast Railway (cons.)]****NOTIFICATION**

Bhubaneswar, the 3rd January, 2025

**Notice under Section 20A of the Railways Act-1989**

**S.O. 89(E).**—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 20A of the Railways (Amendment) Act, 1989 (24/89) (hereinafter referred as the said Act.), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the Land, brief description of which is given in the schedule annexed here to, is required for the execution of **Special Railway Project**, namely, **“Flyover between Pendurthi (PDT) - Simhachalam North (SCMN) to avoid surface crossing at Simhachalam (7.015 km)** in Visakhapatnam district in the state of Andhra Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may within a period of thirty days from the date of publication of the notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act.

Every objection shall be made to the competent authority, namely. **Spl. Land Acquisition Officer, “Flyover between Pendurthi (PDT) - Simhachalam North (SCMN) to avoid surface crossing at Simhachalam (7.015 km)** in writing, and shall set out grounds thereof and competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or through a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further inquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of 20D of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

**SCHEDULE**

Brief description of land (Annexure-I) attached here with to be acquired with or without structures, for Special Railway Project, namely **“Flyover between Pendurthi (PDT) - Simhachalam North (SCMN) to avoid surface crossing at Simhachalam (7.015 km)** in Visakhapatnam district in the state of Andhra Pradesh.

**Name of District:- Visakhapatnam****Annexure-I**

Sl. No.	Name of Village	Khata No.	Plot / Survey No.	Total area (in Hectares)	To be Acquired (in Hectares)	To be Acquired (in Acres)	Kisam of Land	Type of Land
1	Porlupalem	-	7-6	3.46	0.0405	0.10		Meghadri Gedda Reservoir
2	Porlupalem	-	8-2	0.64	0.0526	0.13		Gedda
3	Porlupalem	-	11-28	3.46	0.3238	0.80		Meghadri Gedda Reservoir
4	Porlupalem	-	12-19	3.47	0.4856	1.20		Meghadri Gedda Reservoir
5	Porlupalem	-	28-2	6.25	0.4694	1.16		Meghadri Gedda Reservoir
6	Porlupalem	-	30-15	3.19	0.1214	0.30		Meghadri Gedda Reservoir
7	Porlupalem	-	31-2	0.73	0.0526	0.13		Gedda
8	Porlupalem		55-18	0.204	0.2064	0.51		Meghadri Gedda Reservoir
9	Porlupalem		55-19	0.095	0.0364	0.09		Meghadri Gedda Reservoir
10	Porlupalem	-	58-30	3.93	0.0081	0.02		Meghadri Gedda

								Reservoir
11	Porlupalem	-	58-31	3.93	0.0121	0.03		Meghadri Gedda Reservoir
12	Porlupalem		58-32	0.004	0.0040	0.01		Meghadri Gedda Reservoir
13	Porlupalem	-	60-41	2.09	0.0040	0.01		Meghadri Gedda Reservoir
14	Porlupalem	-	60-42	2.09	0.0364	0.09		Meghadri Gedda Reservoir
15	Porlupalem	-	60-43	2.09	0.0081	0.02		Meghadri Gedda Reservoir
	<b>TOTAL (PORLUPALEM)</b>			<b>45.24</b>	<b>4.60</b>	<b>1.860</b>		
Sl. No.	Name of Village	Khata No.	Plot / Survey No.	Total area (in Hectare)	To be Acquired area (in Hectare)	To be Acquired (in Acres)	Kisam of Land	Type of Land
1	Cheemalapalli	-	127-3	1.121	0.051	0.125	-	Devasthanam
2	Cheemalapalli	-	127-4	0.563	0.271	0.670	-	Devasthanam
3	Cheemalapalli	-	127-5	0.356	0.125	0.310	-	Devasthanam
4	Cheemalapalli	-	126	0.101	0.101	0.250	-	Poramboke (Devasthanam)
5	Cheemalapalli	-	115-1	0.101	0.002	0.005	-	Devasthanam
6	Cheemalapalli	-	115-2	0.955	0.214	0.530	-	Devasthanam
7	Cheemalapalli	-	115-3	0.008	0.178	0.440	-	Devasthanam
8	Cheemalapalli	-	114	0.737	0.024	0.060	-	Devasthanam
9	Cheemalapalli	-	113-1	0.372	0.287	0.710	-	Devasthanam
10	Cheemalapalli	-	113-2	0.057	0.016	0.040	-	Devasthanam
11	Cheemalapalli	-	113-3	0.065	0.026	0.065	-	Devasthanam
12	Cheemalapalli	-	113-4	0.154	0.089	0.220	-	Devasthanam
13	Cheemalapalli	-	113-5	0.065	0.099	0.245	-	Devasthanam
14	Cheemalapalli	-	113-6	0.138	0.069	0.170	-	Devasthanam
15	Cheemalapalli	-	113-12A	0.036	0.036	0.090	-	Devasthanam
16	Cheemalapalli	-	113-12B	0.077	0.077	0.190	-	Devasthanam
17	Cheemalapalli	-	113-13	0.206	0.083	0.205	-	Devasthanam
18	Cheemalapalli	-	113-21	0.032	0.008	0.020	-	Devasthanam
19	Cheemalapalli	-	113-23	0.049	0.049	0.120	-	Devasthanam
20	Cheemalapalli	-	113-24	0.190	0.067	0.165	-	Devasthanam
21	Cheemalapalli	-	112	0.117	0.036	0.090	-	Vagu (Devasthanam)
22	Cheemalapalli	-	111	0.227	0.065	0.160	-	Vagu (Devasthanam)
23	Cheemalapalli	-	89-6	1.489	0.607	1.500	-	Devasthanam
24	Cheemalapalli	-	88-2	0.134	0.053	0.130	-	Vagu
25	Cheemalapalli	-	88-3	0.660	0.109	0.270	-	Devasthanam
26	Cheemalapalli	-	88-8	0.453	0.344	0.850	-	Devasthanam
27	Cheemalapalli	-	79-1A	0.421	0.008	0.020	-	Devasthanam
28	Cheemalapalli	-	79-3	0.085	0.012	0.030	-	Vagu (Devasthanam)
29	Cheemalapalli	-	79-4	0.704	0.198	0.490	-	Devasthanam

30	Cheemalapalli	-	87-2	0.259	0.259	0.640	-	Devasthanam
31	Cheemalapalli	-	87-3A	0.190	0.000	-	-	Devasthanam
32	Cheemalapalli	-	87-3B	0.130	0.421	1.040	-	Devasthanam
33	Cheemalapalli	-	87-4	0.166	0.146	0.360	-	Devasthanam
34	Cheemalapalli	-	86-1	0.550	0.186	0.460	-	Devasthanam
35	Cheemalapalli	-	86-2	0.049	0.004	0.010	-	Devasthanam
36	Cheemalapalli	-	86-3	0.065	0.034	0.085	-	Devasthanam
<b>TOTAL (CHEEMALAPALLI)</b>				<b>11.082</b>	<b>4.356</b>	<b>10.765</b>		

SL NO.	VILLAGE NAME	AREA (IN HECTARES)
<b>1</b>	<b>PORLUPALEM</b>	<b>4.600</b>
<b>2</b>	<b>CHEEMALAPALLI</b>	<b>4.356</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>8.956</b>

[F. No. CE/CON/JDB at VSKP/PDT-SCMN Fly over Line /SRP/20A/]

AJAYA KUMAR SAMAL, Chief Engineer (Con-I)